

Hybridkit

Für den vereinfachten Aufbau eines Hybridsystems.

- Vorlauftemperatur (min-max): 7 °C bis 80 °C
- Einstellbereich Überströmventil: 50 bis 500 mbar
- Betriebsdruck (max): 3 bar
- Gewicht: 12,7 kg
- H x B x T ohne Wandhalterung: 427 x 412 x 228 mm
- H x B x T mit Wandhalterung: 427 x 412 x 298-338 mm



Lieferumfang

1 Hybrid-Kit, flexible Hydraulikeinheit inkl. Dämmung, Mischrohr, Überströmventil, Rückschlagventil, Dreiwegschaltventil, Temperatursensor und tiefenverstellbarer Wandhalterung. Anschlüsse für eine Luft-/Wasser

Wärmepumpe (G 1 1/4), Pufferspeicher (G 1 1/4), einem Spitzenlastgerät (G 3/4), Warmwasserspeicher (G 1 1/4) und einem Abgang für die Wärmeversorgung (G 1 1/4). Verrohrung erfolgt bauseits.



Kompatibel mit VAILLANT Luft-Wasser Wärmepumpen bis 12 kW (Monoblock und Split-Bauweise) sowie wandhängenden VAILLANT Gas-Brennwertgeräten bis 30 kW Leistung. Weitere Informationen in zugehöriger Installationsanleitung.

Hybridkit

8000030595